



QUALITY ★★★★★

Powersocket 907

Hochwertige Mehrfach-Steckdosenleiste

Bei der Oehlbach Powersocket 907 handelt es sich um eine absolut hochwertig verarbeitete Mehrfach-Steckdosenleiste, die selbst gehobenen Home-Audio- und Home-Video-Ansprüchen genügt. Diese Steckdosenleiste verfügt über insgesamt acht Einzelsteckplätze, bestehend aus vier digitalen (gefiltert) und vier analogen (ungefiltert) Steckdosen. Es lassen sich zudem zwei separate Steckdosengruppen, bestehend aus je zwei gefilterten und ungefilterten Steckdosen, getrennt schalten. Zusätzlich bietet die Powersocket 907 die Möglichkeit Multimedia-Geräte, wie z. B. MP3-Player oder Tablet-PC, über zwei USB-Buchsen aufzuladen. Die beiden USB-Buchsen werden ebenfalls über den Netzschalter gesteuert. Um einen phasenrichtigen Anschluss der Geräte zu gewährleisten, verfügt die Powersocket 907 über Phasenmarkierungen an den Einzelsteckdosen. Der korrekte Anschluss der Steckdosenleiste ans Stromnetz wird über eine rote Kontroll-Leuchte angezeigt. Nur so können Potentialausgleichsströme, die einen negativen Einfluss auf Bild- und Toninformationen haben, wirkungsvoll vermieden werden. Eine sehr hochwertige Innenverkabelung mit 2,1 mm² Innenleiter-Querschnitt, bestehend aus hochreinem, sauerstofffreiem Kupfer sowie vergoldeten, massiven Messingschienen, garantiert stets eine stabile Stromversorgung – auch bei Komponenten mit hohem Leistungsbedarf stets gewährleistet.



Ein Netzkabel ist im Lieferumfang enthalten!

Besonderheiten

Sollte einmal der Überspannungsschutz der Powersocket 907 infolge von extremen Spannungsspitzen ausgelöst werden, so sind die acht Steckdosen der Leiste und damit auch alle dort verbundenen Geräte vom Stromnetz getrennt. Durch Drücken des RESET-Taste lässt sich die Steckdosenleiste wieder in Betrieb nehmen.

Features

- ✓ 8 Einzelsteckplätze
- ✓ 2 USB-Buchsen
- ✓ Netzschalter
- ✓ 4 ungefilterte / 4 gefilterte Steckplätze
- ✓ Innenleiter aus sauerstofffreiem Kupfer
- ✓ Steckdosenleiste: 24 Karat vergoldete Kontakte
- ✓ Überspannungsschutz mit LED
- ✓ OFC – sauerstofffreies Kupfer
- ✓ Perfekte Kontaktsicherheit
- ✓ Massives Gehäuse aus gebürstetem Aluminium



Bezeichnung	Art.-Nr.	Einheit	Farbe
Powersocket 907	17030	1 Stk.	anthrazit

Technische Daten

Gehäuse-Material	Aluminium
Innenleiter-Material	OFC – sauerstofffreies Kupfer
Stromversorgung	Netzspannung: 230 V / 50 Hz
Ausführung	Aluminiumgehäuse

100% Contact

Overvoltage protection

OFC
Oxygen free copper

24 ct

